Graphiques Radars par type d'exploitations (cultures spécialisées vs. pluriactifs - y compris élevage)

NDubreu

6 profils distincts:

- Pluriactifs : exploitations qui font de la culture ET de l'élevage avec au moins une de ces espèces au moins en partie en plein air
- Maj fruitiers : Cultures fruitières majoritaires i.e. sur au moins 2/3 de la SAU déclarée
- Maj maraîchers : idem pour ces cultures
- Maj plantes aromatiques, stimulantes et médicinales : idem pour ces cultures
- Maj vivriers : idem pour ces cultures
- AUTRE : ceux qui ne correspondent à aucun de ces 4 profils

Espèces considérées pour les pluriactifs :

- Accès au plein air pour au moins une partie des bovins OU au moins une partie des caprins OU au moins une partie des ovins OU au moins une partie des équidés
- Accès à un parcours pour au moins une partie des porcins OU au moins une partie des volailles hors poules pondeuses
- Surface de parcours pour les poules pondeuses (code 0, 1, 2) supérieur à 0

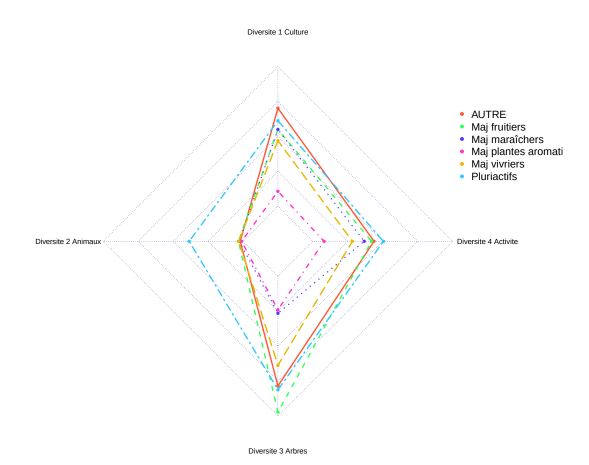
Les exploitations qui ne font pas de cultures sont exclues de l'analyse.

Diversite

Profil	Nombre Ex- ploita- tions	Diversite 1 Culture Moyenne	Diversite 2 Animaux Moyenne	Diversite 3 Arbres Moyenne	Diversite 4 Activite Nb Exploitations	Diversite 4 Activite Moyenne
AUTRE	914	2.81	0.08	3.14	898	1.75
Maj fruitiers	978	2.20	0.13	3.89	963	1.68
Maj maraîchers	137	2.20	0.11	1.06	136	1.47
Maj plantes aromatiques, stimulantes et médicinales	350	0.43	0.04	0.96	344	0.32
Maj vivriers	73	1.88	0.12	2.55	70	1.13
Pluriactifs	471	2.45	1.54	3.25	469	2.02

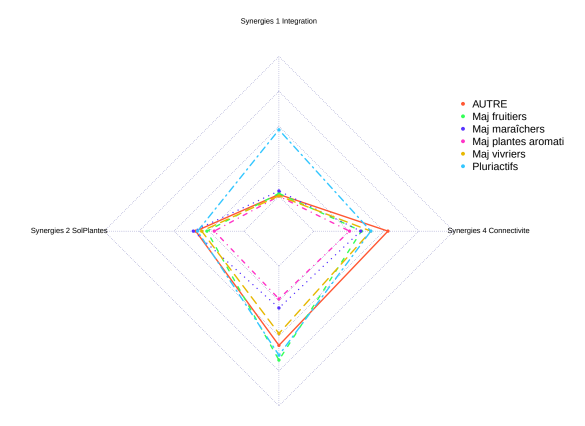
- Note de lecture (commune à tous les tableaux) :
 - Colonne 1 : profil des exploitations
 - Colonne 2 : nombre d'exploitations par profil
 - Ensuite, pour chaque sous catégorie :

- $\ast\,$ (Optionnel) Nombre d'exploitations concernées spécifiquement pour cette sous-catégorie (hors non concernés ou d'exploitations non classées)
- * Score moyen des exploitations du profil considéré



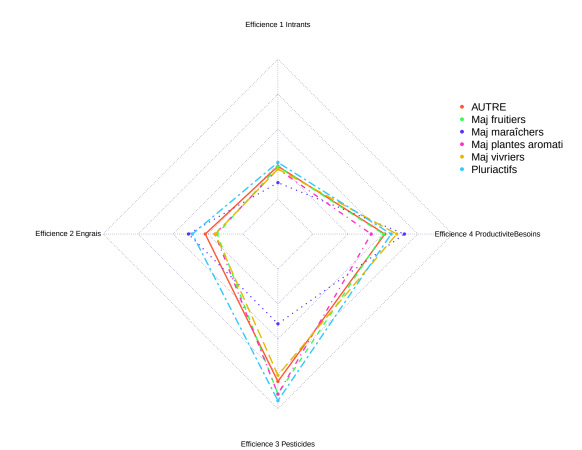
Synergie

Profil	Nombre Ex- ploita- tions	Synergies 1 Integration Nb Exploitations	Synergies 1 Integration Moyenne	Synergies 2 SolPlantes Moyenne	Synergies 3 Integration- Arbres Moyenne	Synergies 4 Connectivite Moyenne
AUTRE	914	896	0.05	1.38	2.27	2.12
Maj fruitiers	978	947	0.08	1.06	2.69	1.36
Maj maraîchers	137	135	0.15	1.45	1.20	1.34
Maj plantes aromatiques, stimulantes et médicinales	350	349	0.00	0.85	0.94	1.02
Maj vivriers	73	71	0.01	1.21	1.93	1.63
Pluriactifs	471	291	1.90	1.33	2.55	1.63



Efficience

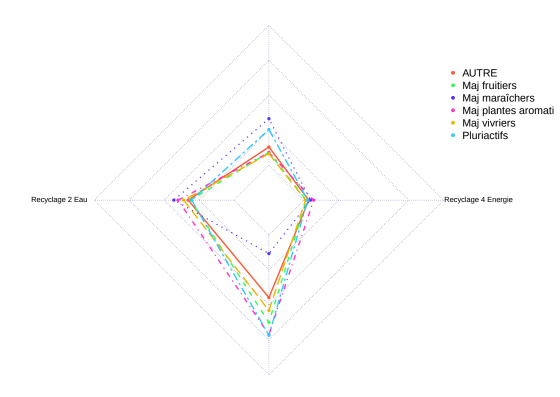
Profil	Nombre Ex- ploita- tions	Efficience 1 Intrants Nb Exploitations	Efficience 1 Intrants Moyenne	Efficience 2 Engrais Moyenne	Efficience 3 Pesticides Moyenne	Efficience 4 ProductiviteBesoins Moyenne
AUTRE	914	914	0.94	1.08	3.22	2.06
Maj fruitiers	978	978	0.93	0.74	3.58	2.02
Maj maraîchers	137	137	0.47	1.56	1.57	2.62
Maj plantes aromatiques, stimulantes et médicinales	350	350	0.86	0.80	3.58	1.67
Maj vivriers	73	73	0.86	0.79	3.04	2.40
Pluriactifs	471	411	1.05	1.45	3.77	2.24



Recyclage

	Nombre		Recyclage		Recyclage 3	Recyclage	Recyclage
	Ex-	Recyclage 1	2 Eau Nb	Recyclage	GrainesRaces	3 Graines-	4
	ploita-	BiomasseDech	net£xploita-	2 Eau	Nb	Races	Energie
Profil	tions	Moyenne	tions	Moyenne	Exploitations	Moyenne	Moyenne
AUTRE	914	0.52	592	1.31	496	1.79	0.14
Maj fruitiers	978	0.37	557	1.24	449	2.50	0.07
Maj maraîchers	137	1.33	111	1.72	135	0.53	0.19
Maj plantes aromatiques, stimulantes et médicinales	350	0.36	144	1.60	41	2.85	0.28
Maj vivriers	73	0.33	45	1.44	19	2.16	0.05
Pluriactifs	471	1.02	338	1.21	471	2.87	0.11





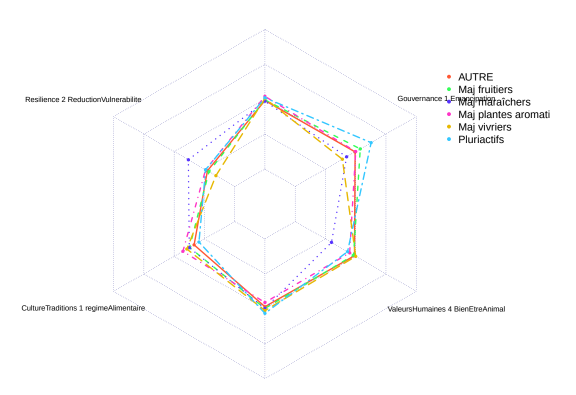
Recyclage 3 GrainesRaces

 DIVERS 1 - Résilience / Culture et traditions / Valeurs Humaines / Gouvernance

			Resilience 1			
	Nombre	Resilience 1	Sta-	Resilience 2	Resilience 2	CultureTraditio
	Ex-	StabilitePro-	bilitePro-	ReductionVul-	Reduction-	1 regimeAli-
	ploita-	duction Nb	duction	nerabilite Nb	Vulnerabilite	mentaire
Profil	tions	Exploitations	Moyenne	Exploitations	Moyenne	Moyenne
AUTRE	914	844	1.96	910	0.90	1.34
Maj fruitiers	978	885	1.98	976	0.85	1.49
Maj maraîchers	137	128	1.94	137	1.53	1.50
Maj plantes aromatiques, stimulantes et médicinales	350	312	2.08	350	0.96	1.71
Maj vivriers	73	66	2.02	73	0.62	1.58
Pluriactifs	471	436	2.04	468	0.96	1.18

						Gouvernance	
	Nombre ValeursHumaines			ValeursHumain	e\$ValeursHuma	ine's Emanci-	Gouvernance
	Ex-	2 Travail	ValeursHu	main4eBienEtre-	4 BienE-	pation Nb	1 Eman-
	ploita-	Nb Ex-	2 Travail	Animal Nb	tre Animal	Exploita-	cipation
Profil	tions	ploitations	Moyenne	Exploitations	Moyenne	tions	Moyenne
AUTRE	914	808	1.94	25	1.96	912	1.98
Maj fruitiers	978	903	1.99	40	1.93	977	2.15
Maj maraîchers	137	100	1.99	5	1.20	137	1.70
Maj plantes aromatiques, stimulantes et médicinales	350	319	1.82	5	1.80	350	2.00
Maj vivriers	73	66	2.05	1	2.00	73	1.56
Pluriactifs	471	436	2.13	140	1.73	462	2.51

Resilience 1 StabiliteProduction



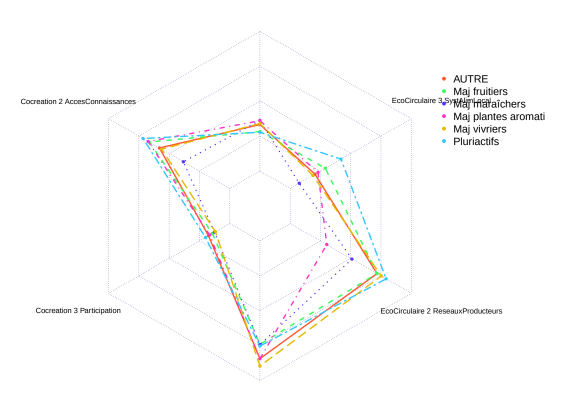
ValeursHumaines 2 Travail

DIVERS 2 - Co-création / Economie circulaire

Profil	Nombre Exploita- tions	Cocreation 1 Plateformes Moyenne	Cocreation 2 AccesConnaissances Moyenne	Cocreation 3 Participation Moyenne
AUTRE	914	1.33	2.32	0.70
Maj fruitiers	978	1.13	2.66	0.57
Maj maraîchers	137	1.45	1.53	0.50
Maj plantes aromatiques, stimulantes et médicinales	350	1.44	2.69	0.66
Maj vivriers	73	1.36	2.25	0.47
Pluriactifs	471	1.11	2.86	0.80

		EcoCirculaire		EcoCirculaire			
	Nombre	1 Marches-	EcoCircula	ire 2 Reseaux-	2 Reseaux-	3 SystAlim-	EcoCirculaire
	Ex-	Locaux Nb	1 March-	Producteurs	Produc-	Local Nb	3 SystAl-
	ploita-	Exploita-	esLocaux	Nb	teurs	Exploita-	$\operatorname{imLocal}$
Profil	tions	tions	Moyenne	Exploitations	Moyenne	tions	Moyenne
AUTRE	914	909	3.37	890	2.87	848	0.82
Maj fruitiers	978	968	2.96	942	2.87	924	1.16
Maj maraîchers	137	136	2.97	128	2.04	127	0.30
Maj plantes aromatiques, stimulantes	350	350	3.37	345	1.21	344	0.92
et médicinales							
Maj vivriers	73	72	3.58	68	3.01	72	0.75
Pluriactifs	471	441	3.01	459	3.17	389	1.68

Cocreation 1 Plateformes



EcoCirculaire 1 MarchesLocaux